



Bruxelles, den 22.6.2022
COM(2022) 305 final

ANNEXES 1 to 7

BILAG

til forslag til

EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING

**om bæredygtig anvendelse af plantebeskyttelsesmidler og om ændring af forordning
(EU) 2021/2115**

{SEC(2022) 257 final} - {SWD(2022) 169 final} - {SWD(2022) 170 final} -
{SWD(2022) 171 final}

BILAG I
(jf. artikel 4)

**METODE TIL BEREGNING AF DE FREMSKRIDT, DER GØRES MED HENSYN
TIL AT NÅ UNIONENS TO REDUKTIONSMÅL OG DE TO NATIONALE
REDUKTIONSMÅL FOR 2030**

Denne forordning er det instrument, der anvendes til at nå pesticidreduktionsmålene i jord til bord-strategien, idet hver medlemsstat pålægges at bidrage til inden udgangen af 2030 at opnå en reduktion på 50 % i Unionen samlet set af såvel brugen af og risikoen ved kemiske plantebeskyttelsesmidler ("Unionens reduktionsmål 1 for 2030") som brugen af mere farlige plantebeskyttelsesmidler ("Unionens reduktionsmål 2 for 2030"). Denne forordning regulerer desuden de enkelte medlemsstaters bidrag til opfyldelsen af disse EU-mål. Hver enkelt medlemsstats bidrag, fastsat i form af et nationalt mål, til Unionens reduktionsmål 1 for 2030 benævnes et "nationalt reduktionsmål 1 for 2030", mens en medlemsstats bidrag til "Unionens reduktionsmål 2 for 2030" benævnes et "nationalt reduktionsmål 2 for 2030". Metoden til beregning af de fremskridt, der gøres med hensyn til at nå disse mål, er beskrevet nedenfor:

AFSNIT 1

Nationalt reduktionsmål 1 for 2030: metode til vurdering af de fremskridt, der gøres med hensyn til at reducere brugen af og risikoen ved kemiske plantebeskyttelsesmidler

1. Metoden baseres på statistikker over mængderne af kemiske aktivstoffer i plantebeskyttelsesmidler markedsført i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som indsendes til Kommissionen (Eurostat) i henhold til bilag I til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1185/2009¹.
2. Der gælder følgende generelle regler for beregning af de fremskridt, der gøres med hensyn til at nå reduktionsmål 1:
 - a) Fremskridtene beregnes på grundlag af kategoriseringen af kemiske aktivstoffer i de 4 grupper, der er anført i tabellen i dette bilag.
 - b) De kemiske aktivstoffer i gruppe 1 er dem, der er opført i del D i bilaget til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011².
 - c) De kemiske aktivstoffer i gruppe 2 er dem, der er opført i del A og B i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
 - d) De kemiske aktivstoffer i gruppe 3 er kemiske aktivstoffer, der er godkendt som kandidater til substitution i henhold til artikel 24 i forordning (EF) nr. 1107/2009 og er opført i del E i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, eller som er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2015/408.

¹ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1185/2009 af 25. november 2009 om statistik over pesticider (EUT L 324 af 10.12.2009, s. 1).

² Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 af 25. maj 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår listen over godkendte aktivstoffer (EUT L 153 af 11.6.2011, s. 1).

- e) De kemiske aktivstoffer i gruppe 4 er dem, der ikke er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009 og derfor ikke er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
- f) Vægtningerne i række iii) i tabellen i dette bilag finder anvendelse.
3. Fremskridtene med hensyn til at nå reduktionsmål 1 beregnes ved at multiplicere de årlige mængder af markedsførte aktivstoffer i plantebeskyttelsesmidler for hver gruppe i tabellen i dette bilag med den relevante farevægtning i række iii), efterfulgt af aggregering af resultaterne af disse beregninger.

Tablel

Kategorisering af aktivstoffer og farevægtninger med henblik på beregning af de fremskridt, der gøres med hensyn til at nå det nationale reduktionsmål 1 for 2030

Række	Gruppe			
	1	2	3	4
i)	Kemiske lavrisikoaktivstoffer, der er godkendt eller betragtes som godkendt i henhold til artikel 22 i forordning (EF) nr. 1107/2009, og som er opført i del D i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011	Kemiske aktivstoffer, der er godkendt eller betragtes som godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som ikke falder ind under andre kategorier, og som er opført i del A og B i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011	Kemiske aktivstoffer, der er godkendt som kandidater til substitution i henhold til artikel 24 i forordning (EF) nr. 1107/2009 og er opført i del E i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, eller som er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2015/408.	Kemiske aktivstoffer, der ikke er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, og som derfor ikke er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
ii)	Farevægtninger af mængderne af markedsførte kemiske aktivstoffer i midler, der er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009			
iii)	1	8	16	64

4. Basislinjen for reduktionsmål 1 sættes til 100 og er lig med gennemsnittet af ovennævnte beregning for perioden 2015-2017.
5. Fremskridtene med hensyn til at nå reduktionsmål 1 udtrykkes i forhold til basislinjen.
6. Kommissionen beregner de fremskridt, der gøres med hensyn til at nå reduktionsmål 1, jf. denne forordnings artikel 34, stk. 2, for hvert kalenderår og senest 20 måneder efter udgangen af det år, fremskridtene hen imod reduktionsmål 1 beregnes for.

AFSNIT 2

Nationalt reduktionsmål 2: metode til vurdering af fremskridtene hen imod en reduktion af brugen af mere farlige plantebeskyttelsesmidler

1. Metoden baseres på statistikker over mængderne af aktivstoffer i plantebeskyttelsesmidler markedsført i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som indsendes til Kommissionen i henhold til bilag I til forordning (EF) nr. 1185/2009.
2. Fremskridtene med hensyn til at nå mål 2 beregnes ved at sammenlægge de årlige mængder af kemiske aktivstoffer indeholdt i mere farlige plantebeskyttelsesmidler, der markedsføres årligt.
3. Basislinjen for reduktionsmål 2 sættes til 100 og er lig med gennemsnittet af ovennævnte beregning for perioden 2015-2017.
4. Fremskridtene med hensyn til at nå reduktionsmål 2 udtrykkes i forhold til basislinjen.
5. Kommissionen beregner de fremskridt, der gøres med hensyn til at nå reduktionsmål 2, jf. denne forordnings artikel 34, stk. 2, for hvert kalenderår og senest 20 måneder efter udgangen af det år, fremskridtene hen imod reduktionsmål 2 beregnes for.

AFSNIT 3

Unionens reduktionsmål

1. Metoden til beregning af tendenserne for så vidt angår opfyldelsen af Unionens to reduktionsmål for 2030 er den samme som metoden til beregning af tendenser på nationalt plan som beskrevet i afsnit 1 og 2.
2. Tendensen på nationalt plan beregnes ved hjælp af nationale statistikker over mængderne af kemiske aktivstoffer som defineret i nærværende forordnings artikel 3, nr. 3), i plantebeskyttelsesmidler markedsført i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som indsendes til Kommissionen i henhold til bilag I (statistikker over markedsføring af pesticider) til forordning (EF) nr. 1185/2009.
3. Tendensen på EU-plan beregnes ved hjælp af EU-statistikker over mængderne af kemiske aktivstoffer som defineret i nærværende forordnings artikel 3, nr. 3), i plantebeskyttelsesmidler markedsført i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som indsendes til Kommissionen i henhold til bilag I (statistikker over markedsføring af pesticider) til forordning (EF) nr. 1185/2009.

BILAG II

DATA, DER SKAL FREMLÆGGES I ÅRLIGE STATUS- OG GENNEMFØRELSESRAPPORTER SENEST DEN 31. AUGUST HVERT KALENDERÅR

Del 1: Årlige tendenser med hensyn til de fremskridt, der gøres i retning af at nå de nationale reduktionsmål for 2030

1. tendenserne med hensyn til en medlemsstats fremskridt i retning af at nå de to nationale reduktionsmål for 2030, jf. artikel 10, stk. 2, litra a)
2. alle andre nationale, vejledende mål, jf. artikel 9, stk. 2, litra a), artikel 9, stk. 3, litra a), og artikel 9, stk. 4.

Del 2: Alle andre kvantitative data af relevans for implementeringen af denne forordning og graden af overholdelse af forordningen

Brug af plantebeskyttelsesmidler:

1. den procentuelle andel af professionelle brugere, der kontrolleres for gennemførelse af integreret bekæmpelse af skadegørere
2. den procentuelle andel af professionelle brugere, der ikke overholder forpligtelsen til at føre elektroniske fortegnelser over gennemførelsen af integreret bekæmpelse af skadegørere
3. den procentuelle andel af professionelle brugere, der ikke har overholdt forpligtelsen til at gemme data om brugen af pesticider elektronisk
4. antallet af tilladelser til udbringning fra luften, tilladelsernes gyldighedsperiode samt størrelsen og beliggenheden af de pågældende arealer og årsagerne til, at der er givet tilladelse
5. den procentuelle andel af udnyttede landbrugsarealer og andre arealer, der er omfattet af tilladelser til udbringning fra luften
6. antallet af tilladelser til brug af plantebeskyttelsesmidler i følsomme områder
7. den procentuelle andel af udnyttet landbrugsareal og andre områder, der er omfattet af tilladelser til brug af plantebeskyttelsesmidler i følsomme områder
8. de anslåede mængder af ulovlige plantebeskyttelsesmidler, der er brugt, og mængderne af ulovlige plantebeskyttelsesmidler, der er fundet
9. hvorvidt medlemsstaterne har gjort brug af undtagelser, der giver mulighed for
 - a) andre inspektionskrav til udbringningsudstyr i professionel brug, der kun anvendes i meget begrænset omfang, eller
 - b) undtagelse af håndholdt udbringningsudstyr eller rygsprøjter, i professionel brug, fra inspektion.

Uddannelse og rådgivningstjenester:

10. den procentuelle andel af professionelle brugere, rådgivere og distributører, der er uddannet i de i bilag III opførte emner og er i besiddelse af et uddannelsesbevis, jf.

artikel 25, eller et bevis for registrering i et centralt elektronisk register, jf. artikel 25, stk. 5, opdelt efter professionelle brugere, rådgivere og distributører

11. den procentuelle andel af professionelle brugere, der ikke har overholdt forpligtelsen til at gøre brug af uafhængige rådgivningstjenester mindst en gang om året.

Udbringningsudstyr i professionel brug:

12. den anslåede procentuelle andel af udbringningsudstyr i professionel brug, der er registreret i det elektroniske register over udbringningsudstyr i professionel brug
13. den procentuelle andel af registreret udbringningsudstyr i professionel brug, der skal inspiceres og faktisk *er* blevet inspiceret
14. den procentuelle andel, på inspektionstidspunktet, af udbringningsudstyr i professionel brug, der er forsynet med risikobegrænsende anordninger.

Yderligere foranstaltninger fra medlemsstaternes side til gennemførelse af integreret bekæmpelse af skadegørere:

15. den procentuelle andel af det udnyttede landbrugsareal i hver medlemsstat, der er omfattet af afgrødespecifikke regler, som er gjort juridisk bindende ved national lovgivning.

BILAG III

UDDANNELSESEMNER, JF. ARTIKEL 25

1. Al relevant lovgivning vedrørende plantebeskyttelsesmidler samt brug af og risiko ved disse, navnlig denne forordning. Følgende retsakter er, uden at listen er udtømmende, relevante:

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009³

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005⁴

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 528/2012⁵

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1185/2009⁶

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008⁷

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/625⁸

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2021/2115⁹

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2006/42/EF¹⁰

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/127/EF¹¹

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/60/EF¹²

³ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 af 21. oktober 2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler og om ophævelse af Rådets direktiv 79/117/EØF og 91/414/EØF (EUT L 309 af 24.11.2009, s. 1).

⁴ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 af 23. februar 2005 om maksimalgrænseværdier for pesticidrester i eller på vegetabiliske og animalske fødevarer og foderstoffer og om ændring af Rådets direktiv 91/414/EØF (EUT L 70 af 16.3.2005, s. 1).

⁵ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 528/2012 af 22. maj 2012 om tilgængeliggørelse på markedet og anvendelse af biocidholdige produkter (EUT L 167 af 27.6.2012, s. 1).

⁶ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1185/2009 af 25. november 2009 om statistik over pesticider (EUT L 324 af 10.12.2009, s. 1).

⁷ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006 (EUT L 353 af 31.12.2008, s. 1).

⁸ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/625 af 15. marts 2017 om offentlig kontrol og andre officielle aktiviteter med henblik på at sikre anvendelsen af fødevarer- og foderlovgivningen og reglerne for dyresundhed og dyrevelfærd, plantesundhed og plantebeskyttelsesmidler, om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 999/2001, (EF) nr. 396/2005, (EF) nr. 1069/2009, (EF) nr. 1107/2009, (EU) nr. 1151/2012, (EU) nr. 652/2014, (EU) 2016/429 og (EU) 2016/2031, Rådets forordning (EF) nr. 1/2005 og (EF) nr. 1099/2009 samt Rådets direktiv 98/58/EF, 1999/74/EF, 2007/43/EF, 2008/119/EF og 2008/120/EF og om ophævelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 854/2004 og (EF) nr. 882/2004, Rådets direktiv 89/608/EØF, 89/662/EØF, 90/425/EØF, 91/496/EØF, 96/23/EF, 96/93/EF og 97/78/EF og Rådets afgørelse 92/438/EØF (forordningen om offentlig kontrol) (EUT L 95 af 7.4.2017, s. 1).

⁹ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2021/2115 af 2. december 2021 om regler for støtte til strategiske planer, der udarbejdes af medlemsstaterne under den fælles landbrugspolitik og finansieres gennem Den Europæiske Garantifond for Landbruget (EGFL) og Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne (ELFUL), og om ophævelse af forordning (EU) nr. 1305/2013 og (EU) nr. 1307/2013 (EUT L 435 af 6.12.2021, s. 1).

¹⁰ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2006/42/EF af 17. maj 2006 om maskiner og om ændring af direktiv 95/16/EF (EUT L 157 af 9.6.2006, s. 24).

¹¹ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/127/EF af 21. oktober 2009 om ændring af direktiv 2006/42/EF for så vidt angår pesticidudbringningsmaskiner (EUT L 310 af 25.11.2009, s. 29).

Rådets direktiv 89/391/EØF¹³

Rådets direktiv 89/656/EØF¹⁴

Rådets direktiv 98/24/EF¹⁵

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2004/37/EF¹⁶

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/104/EF¹⁷

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006¹⁸

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/68/EF¹⁹

2. Eksistensen af og risiciene ved ulovlige og forfalskede plantebeskyttelsesmidler, metoder til identificering af sådanne produkter og de sanktioner, der er forbundet med salg eller brug af ulovlige plantebeskyttelsesmidler.
3. De farer og risici, der er forbundet med plantebeskyttelsesmidler, og hvordan de kan identificeres og begrænses, herunder følgende emner:
 - a) risici for menneskers sundhed
 - b) symptomer på forgiftning forårsaget af plantebeskyttelsesmidler og passende førstehjælpsforanstaltninger i tilfælde af sådan forgiftning
 - c) risici for planter og insekter, der ikke er målarter, vilde dyr og planter, biodiversiteten og miljøet i almindelighed.
4. Strategier for og metoder til integreret bekæmpelse af skadegørere og integreret afgrødestyring, principper for økologisk landbrug, biologiske metoder til bekæmpelse af skadegørere og andre skadegørebekæmpelsesmetoder, forpligtelsen til at gennemføre integreret bekæmpelse af skadegørere, jf. denne forordnings artikel 12 og 13, og forpligtelsen til at indføre fortegnelser i det elektroniske register over integreret bekæmpelse af skadegørere og brug af plantebeskyttelsesmidler, jf. denne forordnings artikel 14.

¹² Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/60/EF af 23. oktober 2000 om fastlæggelse af en ramme for Fællesskabets vandpolitiske foranstaltninger (EFT L 327 af 22.12.2000, s. 1).

¹³ Rådets direktiv 89/391/EØF af 12. juni 1989 om iværksættelse af foranstaltninger til forbedring af arbejdstagernes sikkerhed og sundhed under arbejdet (EFT L 183 af 29.6.1989, s. 1).

¹⁴ Rådets direktiv 89/656/EØF af 30. november 1989 om minimumsforskrifter for sikkerhed og sundhed i forbindelse med arbejdstagernes brug af personlige værnemidler under arbejdet (tredje særdirektiv i henhold til artikel 16, stk. 1, i direktiv 89/391/EØF) (EFT L 393 af 30.12.1989, s. 18).

¹⁵ Rådets direktiv 98/24/EF af 7. april 1998 om beskyttelse af arbejdstagernes sikkerhed og sundhed under arbejdet mod risici i forbindelse med kemiske agenser (EFT L 131 af 5.5.1998, s. 11).

¹⁶ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2004/37/EF af 29. april 2004 om beskyttelse af arbejdstagerne mod risici for under arbejdet at være udsat for kræftfremkaldende stoffer eller mutagener (EUT L 158 af 30.4.2004, s. 50).

¹⁷ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/104/EF af 16. september 2009 om minimumsforskrifter for sikkerhed og sundhed i forbindelse med arbejdstagernes brug af arbejdsudstyr under arbejdet (andet særdirektiv i henhold til artikel 16, stk. 1, i direktiv 89/391/EØF) (EUT L 260 af 3.10.2009, s. 5).

¹⁸ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF (EUT L 396 af 30.12.2006, s. 1).

¹⁹ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/68/EF af 24. september 2008 om indlandstransport af farligt gods (EUT L 260 af 30.9.2008, s. 13).

5. Hvordan man i tilfælde, hvor brug af plantebeskyttelsesmidler er påkrævet, vælger de plantebeskyttelsesmidler, der har færrest mulige bivirkninger for menneskers sundhed, ikke-målorganismer og miljøet, blandt alle produkter, der er godkendt til behandling mod en given skadegører i en given situation.
6. Foranstaltninger til at minimere risici for mennesker, ikke-målorganismer og miljøet, herunder:
 - a) sikker arbejdspraksis i forbindelse med opbevaring, håndtering og opblanding af plantebeskyttelsesmidler
 - b) sikker arbejdspraksis i forbindelse med bortskaffelse af tom emballage, andre kontaminerede materialer og overskydende koncentrerede eller fortyndede plantebeskyttelsesmidler (herunder tankblandinger)
 - c) den anbefalede metode til at begrænse sprøjteførerens eksponering (herunder personlige værnemidler)
 - d) information om korrekt og sikker bortskaffelse af plantebeskyttelsesmidler, der ikke længere er tilladt, og for hvilke en eventuel forlængelses-/afviklingsperiode til anvendelse af midlerne i henhold til artikel 20, stk. 2, eller artikel 46 i forordning (EF) nr. 1107/2009 er udløbet.
7. Procedurer for klargøring af udbringningsudstyr til brug, herunder kalibrering, med færrest mulige risici for brugeren og andre personer, ikke-målarter af dyr og planter, biodiversiteten og miljøet, herunder vandressourcer.
8. Praktisk oplæring i brug og vedligeholdelse af udbringningsudstyr og i risikobegrænsende foranstaltninger, herunder særlige sprøjtemetoder, anvendelse af ny teknologi, såsom præcisionslandbrugsteknikker, samt teknisk kontrol af sprøjteudstyr i brug og metoder til at forbedre sprøjte kvaliteten. På dette område skal der lægges særlig vægt på afdriftsreducerende dyser og fabrikantens anbefalinger vedrørende optimale betingelser for brug heraf. Specifikke risici i forbindelse med håndholdt udbringningsudstyr eller rygsprøjter og de relevante risikostyringsforanstaltninger. Den praktiske oplæring skal også omfatte de specifikke risici, der er forbundet med såning af frø, som er behandlet med plantebeskyttelsesmidler.
9. Beredskabsforanstaltninger til beskyttelse af menneskers sundhed og miljøet, herunder vandressourcerne, i tilfælde af udslip og kontaminering samt ekstreme vejrfænomener, der kan medføre risiko for udvaskning af plantebeskyttelsesmidler.
10. Særlig omhu i følsomme områder som defineret i denne forordnings artikel 2, stk. 15, og beskyttelsesområder etableret i henhold til artikel 6 og 7 i direktiv 2000/60/EF og bevidsthed om kontaminering forårsaget af bestemte plantebeskyttelsesmidler i den pågældende region.
11. Faciliteter, der står for sundhedsovervågning og adgang til sundhedspleje, hvortil der kan indberettes oplysninger om tilfælde af akut eller kronisk forgiftning.
12. Føring af fortegnelser over salg, køb og brug af plantebeskyttelsesmidler i overensstemmelse med den relevante lovgivning.
13. Hvordan man minimerer eller eliminerer udbringning af bestemte plantebeskyttelsesmidler, der er klassificeret som "skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger", "meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer" eller "giftig for vandlevende organismer, med langvarige

virksomheder" i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008, på og langs veje og jernbanelinjer, stærkt permeable arealer/overflader eller anden infrastruktur i nærheden af overfladevand eller grundvand eller på befæstede overflader med stor risiko for afstrømning til overfladevand eller kloaksystemer.

14. Beskyttelse af vandmiljøet og drikkevandsforsyningen mod virkningerne af plantebeskyttelsesmidler, herunder i relation til følgende:

- a) brug af plantebeskyttelsesmidler i overensstemmelse med de begrænsninger, der er angivet på etiketten, jf. artikel 31, stk. 4, litra a), i forordning (EF) nr. 1107/2009, og valg af fortrinsvis plantebeskyttelsesmidler, der ikke er klassificeret som "(meget) persistent", "(meget) bioakkumulerende", "meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer", "giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger" eller "skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger" i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008²⁰ eller indeholder prioriterede stoffer, der er opført på den liste, Kommissionen har vedtaget i henhold til artikel 16 i direktiv 2000/60/EF, som implementeret ved direktiv 2008/105/EF og 2013/39/EU, eller pesticider, der er udpeget som vandområdespecifikke forurenende stoffer i henhold til punkt 1.2.6 i bilag V til direktiv 2000/60/EF, navnlig dem, der påvirker vand, der anvendes til indvinding af drikkevand, jf. artikel 7 i direktiv 2000/60/EF og (EU) 2020/2184
- b) potentielle farer og risici for menneskers sundhed og miljøet som følge af brug af plantebeskyttelsesmidler samt metoder til at minimere emissioner til miljøet og erhvervsmæssig eksponering for mere farlige plantebeskyttelsesmidler
- c) brug af afdriftsreducerende teknologi i alle markafgrøder
- d) anvendelse af andre afbødende foranstaltninger, der minimerer risikoen for forurening uden for det sprøjtede areal som følge af vindafdrift, afløb efter dræn og overfladeafstrømning, herunder navnlig obligatoriske stødpudezoner omkring overfladevand og grundvand
- e) hvordan man overholder restriktionerne i forordning (EF) nr. 1107/2009 vedrørende minimering eller udskiftning af brugen af plantebeskyttelsesmidler, der er klassificeret som "skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger", "meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer" eller "giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger" i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008, på og langs veje og jernbanelinjer, stærkt permeable arealer/overflader eller anden infrastruktur i nærheden af overfladevand eller grundvand eller på befæstede arealer/overflader med stor risiko for afstrømning til overfladevand eller kloaksystemer.

²⁰ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006 (EUT L 353 af 31.12.2008, s. 1).

BILAG IV

INSPEKTION AF UDBRINGNINGSDUSTYR I PROFESSIONEL BRUG

Inspektion af udbringningsudstyr i professionel brug skal omfatte alle aspekter, som har betydning for at sikre et højt sikkerheds- og beskyttelsesniveau for menneskers sundhed og miljøet. Der skal sikres maksimal udbringningseffektivitet og -sikkerhed, idet samtlige af udstyrets komponenter og anordninger skal fungere korrekt, så nedenstående mål nås.

Udbringningsudstyret i professionel brug skal fungere pålideligt og udelukkende anvendes i overensstemmelse med brugsanvisningen for anvendelse af udstyret til det påtænkte formål, så det sikres, at plantebeskyttelsesmidler kan udbringes præcist i overensstemmelse med god landbrugspraksis (GAP) som defineret i artikel 3, stk. 2, litra a), i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005²¹.

Udstyret skal være i en sådan stand, at det kan fyldes og tømmes sikkert, let og fuldstændigt uden udsivning af sprøjteopløsning eller koncentreret middel. Det skal kunne renses let og grundigt. Det skal tillige muliggøre sikker drift og kunne standses omgående af operatøren fra dennes position. Det skal være enkelt at foretage eventuelle nødvendige tilpasninger. Sådanne tilpasninger skal kunne foretages nøjagtigt og reproducerbart.

Under inspektionen kontrolleres overholdelsen af følgende krav:

1. Sikkerhed

Udstyret skal være rent og sikkert, inden inspektionen påbegyndes. Følgende skal kontrolleres:

- afskærmningen af kraftoverføringsakslen og alt andet udstyr til afskærmning af kraftudtag og andre roterende kraftoverføringsdele
- udsivning fra det hydrauliske system og hydraulikcylindere og -slangers generelle tilstand
- sikkerhed og funktionsdygtighed for alle elektriske dele, herunder solenoideafbrydere
- sikkerhedsventilers funktionsdygtighed
- konstruktionsdeles, rammers og bom-/dyseholderes tilstand
- låsning af foldbare dele og
- for så vidt angår luftassisteret udbringningsudstyr, afskærmninger og blæserens tilstand, herunder blæserhusets, ventilatorens og vingernes fysiske tilstand.

2. Udsivning

Der må ikke forekomme udsivning eller drypning fra nogen dele af udstyret, hverken under stationære forhold eller under arbejdet med det. Der må ikke forekomme drypning eller utilsigtet udbringning efter slukning/deaktivering af udstyret. Hvad angår udstyr til udbringning af flydende produkter må der ikke være udsivning fra rør

²¹ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 af 23. februar 2005 om maksimalgrænseværdier for pesticidrester i eller på vegetabiliske og animalske fødevarer og foderstoffer og om ændring af Rådets direktiv 91/414/EØF (EUT L 70 af 16.3.2005, s. 1).

eller slanger, når systemet drives med det maksimale opnåelige tryk, og sprøjten må ikke selv være blevet påført væske af nogen art.

3. Pumpe (gælder for udstyr til udbringning af flydende produkter)

Pumpens kapacitet skal være tilpasset udbringningsudstyret, og pumpen skal fungere korrekt, så der sikres stabil og pålidelig udbringningshastighed.

4. Omrøring eller opblanding (gælder for udstyr til udbringning af flydende produkter)

Omrørings- eller opblandingsanordninger skal sikre god cirkulation, så der opnås en jævn koncentration i al sprøjtevæsken i tanken.

5. Sprøjtetank/granulatbeholder

Sprøjtetanke og granulatbeholdere, herunder indikatorer for tankindhold, påfyldningsudstyr, filtre, tømnings- og rensningsanordninger og blandingsudstyr, skal fungere på en måde, der minimerer udslip, ujævn koncentrationsfordeling, eksponering af sprøjteføreren og restindhold.

6. Målesystemer og styre- og reguleringssystemer

Alle anordninger til måling, åbning og lukning og indstilling af tryk/flowrate skal være behørigt kalibreret og fungere korrekt. De anordninger, der skal betjenes under udbringningen, skal kunne betjenes fra operatørens position, de fornødne instrumenter til styring af operationen skal være til stede og nøjagtige, og de relevante display skal kunne aflæses fra operatørens position. For udstyr til udbringning af flydende produkter gælder det, at trykindstillingsanordningerne skal opretholde et konstant arbejdsstryk ved konstant pumpeomdrejningstal til sikring af stabil udbringningshastighed. Yderligere udstyr til dosering eller injektion af plantebeskyttelsesmidler skal fungere nøjagtigt og korrekt.

7. Rør og slanger

Rør og slanger skal være i velfungerende stand, så væskeforstyrrelser eller udslip som følge af lækager undgås. Rør og slanger må ikke have knæk, bære præg af overdreven slitage eller være placeret på en sådan måde, at de kan blive strakt.

8. Filtre (gælder for udstyr til udbringning af flydende produkter)

For at undgå turbulens og ujævnheder i spredbilledet skal filtrene være på plads og i god stand, og filtrenes hulstørrelse skal svare til og være passende ift. størrelsen af de dyser, der er monteret på sprøjten. Hvis der forefindes et system til angivelse af filtertilstopning, skal det fungere korrekt.

9. Sprøjtebom (gælder for udstyr til udbringning af plantebeskyttelsesmidler ved hjælp af en horisontal eller vertikal bom, der anbringes tæt på den afgrøde eller det materiale, der skal behandles)

Bommen skal være i god stand og stabil i alle retninger. Fastgørelses- og justeringssystemer og anordninger til svingningsdæmpning og hældningskompensation skal fungere korrekt.

10. Dyser (gælder for udstyr til udbringning af flydende produkter)/udløb (faste produkter)

Dyser og udløb skal fungere korrekt. Den enkelte dyses/det enkelt udløbs flow må ikke afvige betydeligt fra de af fabrikanten leverede flowrate-tabeller.

11. Fordeling af midlet

Midlet skal som relevant fordeles jævnt i målområdet; den jævne fordeling skal sikres både i længderetningen, til siderne og lodret (ved behandling af højt voksende afgrøder).

12. Blæser (gælder for udstyr til luftassisteret udbringning af plantebeskyttelsesmidler)

Blæseren skal være i god stand og skal sikre en stabil og pålidelig luftstrøm.

13. Rengøring

Eventuelle systemer til skylning/rengøring af tømte tanke/holdere, f.eks. monteret på præparatfyldeudstyr på udbringningsudstyr, skal fungere pålideligt. Desuden skal eventuelle anordninger til rengøring af sprøjtetank samt anordninger til henholdsvis udvendig rengøring, rengøring af præparatfyldeudstyr og indvendig rengøring af det komplette udbringningsudstyr fungere korrekt.

BILAG V
MEDDELELSESFOMULAR

Årsag til meddelelsen (sæt kryds)			
Nyt udstyr eller første registrering af brugt udstyr	<input type="checkbox"/>	Udtagning af brug	<input type="checkbox"/>
Ændring i ejerskab	<input type="checkbox"/>	Fornyelse af ibrugtagning	<input type="checkbox"/>
Nuværende ejer			
Navn:		Unikt person-/virksomheds-ID: (Skattnummer)	
Adresse 1:			
Adresse 2:		Stilling: (Landbruger, anlægsgartner, kontrahent, andet (specificeres))	
Adresse 3:			
Adresse 4:			
Land:			
Tidligere ejer, hvis relevant			
Navn:			
Adresse 1:			
Adresse 2:			
Adresse 3:			
Adresse 4:			
Land:			

Type pesticidudbringningsudstyr (sæt kryds)							
Bomsprøjte		Udbringningsudstyr til plantebeskyttelsesmidler, som producerer dråber, og som fordeler disse dråber vertikalt og/eller sideværts ved hjælp af en ventilator		Tågegenerator (kold/varm)		Bejdseudstyr	
Granulatspreder				Dampgenerator		Vertikalsprøjte	
Luftfartøj (med vinger)		Luftfartøj (med rotor)		Ubemandet luftfartøj (f.eks. drone)		Håndholdt udbringningsudstyr	
Andet		Specificeres:					
Er udstyret luftassisteret?							
Er udstyret forsynet med GPS-styret dyse- eller sektionafluk?							
Pesticidudbringningsudstyr							
Fabrikat:		Model:					
Chassisnr.:		Tank-/beholderkapacitet:					
Fremstillingsår:		Arbejdsbredde:					
Andre oplysninger:							

BILAG VI
(jf. artikel 35)

**METODE TIL BEREGNING AF HARMONISEREDE RISIKOINDIKATORER PÅ
EU-PLAN OG NATIONALT PLAN**

AFSNIT 1

Harmoniserede risikoindikatorer

Metoden til beregning af harmoniserede risikoindikatorer på både EU-plan og nationalt plan er beskrevet i dette bilags afsnit 2-4. Metoden er den samme for EU-indikatorer som for nationale indikatorer, idet metoden til beregning af førstnævnte dog baseres på EU-dækkende statistikker, mens sidstnævnte baseres på nationale statistikker. Disse indikatorer beregnes hvert år.

AFSNIT 2

**Harmoniseret risikoindikator 1: farebaseret harmoniseret risikoindikator baseret på
mængderne af aktivstoffer i plantebeskyttelsesmidler markedsført i henhold til
forordning (EF) nr. 1107/2009**

1. Denne indikator baseres på statistikker over mængderne af aktivstoffer i plantebeskyttelsesmidler markedsført i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som indsendes til Kommissionen (Eurostat) i henhold til bilag I til forordning (EF) nr. 1185/2009. Disse data er inddelt i 4 grupper.
2. Der gælder følgende generelle regler for beregning af harmoniseret risikoindikator 1:
 - a) Harmoniseret risikoindikator 1 beregnes på grundlag af kategoriseringen af samtlige aktivstoffer i de 4 grupper, der er anført i tabel 1.
 - b) Aktivstofferne i gruppe 1 er dem, der er opført i del D i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
 - c) Aktivstofferne i gruppe 2 er dem, der er opført i del A og B i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
 - d) Aktivstofferne i gruppe 3 er kemiske aktivstoffer, der er godkendt som kandidater til substitution i henhold til artikel 24 i forordning (EF) nr. 1107/2009 og er opført i del E i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, eller som er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2015/408.
 - e) Aktivstofferne i gruppe 4 er dem, der ikke er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009 og derfor ikke er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
 - f) Vægtningerne i række iii) i tabel 1 finder anvendelse.
3. Harmoniseret risikoindikator 1 beregnes ved at multiplicere de årlige mængder af markedsførte aktivstoffer i plantebeskyttelsesmidler for hver gruppe i tabel 1 med den relevante farevægtning i række iii), efterfulgt af aggregering af resultaterne af disse beregninger.

Tabel 1

Kategorisering af aktivstoffer og farevægtninger med henblik på beregning af harmoniseret risikoindikator 1

Række	Gruppe			
	1	2	3	4
i)	Lavrisikoaktivstoffer, der er godkendt eller betragtes som godkendt i henhold til artikel 22 i forordning (EF) nr. 1107/2009, og som er opført i del D i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011	Aktivstoffer, der er godkendt eller betragtes som godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som ikke falder ind under andre kategorier, og som er opført i del A og B i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011	Aktivstoffer, der er godkendt som kandidater til substitution i henhold til artikel 24 i forordning (EF) nr. 1107/2009 og er opført i del E i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, eller som er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2015/408.	Aktivstoffer, der ikke er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, og som derfor ikke er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
ii)	Farevægtninger af mængderne af markedsførte aktivstoffer i midler, der er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009			
iii)	1	8	16	64

4. Basislinjen for harmoniseret risikoindikator 1 sættes til 100 og er lig med gennemsnittet af ovennævnte beregning for perioden 2011-2013.
5. Resultatet af harmoniseret risikoindikator 1 udtrykkes i forhold til basislinjen.
6. Kommissionen beregner og offentliggør resultaterne af harmoniseret risikoindikator 1 på EU-plan i overensstemmelse med denne forordnings artikel 35, stk. 2, for hvert kalenderår og senest 20 måneder efter udgangen af det år, harmoniseret risikoindikator 1 beregnes for.
7. Medlemsstaterne beregner og offentliggør resultaterne af harmoniseret risikoindikator 1 på nationalt plan i overensstemmelse med denne forordnings artikel 35, stk. 3, for hvert kalenderår og senest 20 måneder efter udgangen af det år, harmoniseret risikoindikator 1 beregnes for.

AFSNIT 3

Harmoniseret risikoindikator 2: harmoniseret risikoindikator baseret på antallet af tilladelser, der er udstedt i henhold til artikel 53 i forordning (EF) nr. 1107/2009

1. Denne indikator baseres på antallet af tilladelser, der er udstedt for plantebeskyttelsesmidler i henhold til artikel 53 i forordning (EF) nr. 1107/2009 som meddelt Kommissionen i henhold til artikel 53, stk. 1, i samme forordning. Disse data er inddelt i 4 grupper.
2. Der gælder følgende generelle regler for beregning af harmoniseret risikoindikator 2:

- a) Harmoniseret risikoindikator 2 baseres på antallet af tilladelser, der er udstedt i henhold til artikel 53 i forordning (EF) nr. 1107/2009, og indikatoren beregnes på grundlag af kategoriseringen af aktivstoffer i de 4 grupper, der er anført i tabel 2 i dette afsnit.
- b) Aktivstofferne i gruppe 1 er dem, der er opført i del D i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
- c) Aktivstofferne i gruppe 2 er dem, der er opført i del A og B i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
- d) Aktivstofferne i gruppe 3 er kemiske aktivstoffer, der er godkendt som kandidater til substitution i henhold til artikel 24 i forordning (EF) nr. 1107/2009 og er opført i del E i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, eller som er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2015/408.
- e) Aktivstofferne i gruppe 4 er dem, der ikke er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009 og derfor ikke er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
- f) Vægtningerne i række iii) i tabel 2 i dette afsnit finder anvendelse.
3. Harmoniseret risikoindikator 2 beregnes ved at multiplicere antallet af tilladelser, der er udstedt for plantebeskyttelsesmidler i henhold til artikel 53 i forordning (EF) nr. 1107/2009, for hver gruppe i tabel 2 med den relevante farevægtning i række iii), efterfulgt af aggregering af resultaterne af disse beregninger.

Tabel 2

Kategorisering af aktivstoffer og farevægtninger med henblik på beregning af harmoniseret risikoindikator 2

Række	Gruppe			
	1	2	3	4
i)	Lavrisikoaktivstoffer, der er godkendt eller betragtes som godkendt i henhold til artikel 22 i forordning (EF) nr. 1107/2009, og som er opført i del D i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011	Aktivstoffer, der er godkendt eller betragtes som godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som ikke falder ind under andre kategorier, og som er opført i del A og B i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011	Aktivstoffer, der er godkendt som kandidater til substitution i henhold til artikel 24 i forordning (EF) nr. 1107/2009 og er opført i del E i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, eller som er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2015/408.	Aktivstoffer, der ikke er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, og som derfor ikke er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
ii)	Farevægtninger af mængderne af markedsførte aktivstoffer i midler, der er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009			

iii)	1	8	16	64
------	---	---	----	----

4. Basislinjen for harmoniseret risikoindikator 2 sættes til 100 og er lig med gennemsnittet af ovennævnte beregning for perioden 2011-2013.
5. Resultatet af harmoniseret risikoindikator 2 udtrykkes i forhold til basislinjen.
6. Kommissionen beregner og offentliggør resultaterne af harmoniseret risikoindikator 2 på EU-plan i overensstemmelse med denne forordnings artikel 35, stk. 2, for hvert kalenderår og senest 20 måneder efter udgangen af det år, harmoniseret risikoindikator 2 beregnes for.
7. Medlemsstaterne beregner og offentliggør resultaterne af harmoniseret risikoindikator 2 på nationalt plan i overensstemmelse med denne forordnings artikel 35, stk. 3, for hvert kalenderår og senest 20 måneder efter udgangen af det år, harmoniseret risikoindikator 2 beregnes for.
8. Med virkning fra den 1. januar 2027 erstattes metoden for harmoniseret risikoindikator 2 af metoden for harmoniseret risikoindikator 2a, jf. dette bilags afsnit 4.

AFSNIT 4

Harmoniseret risikoindikator 2a: harmoniseret risikoindikator baseret på antallet af tilladelser udstedt i henhold til artikel 53 i forordning (EF) nr. 1107/2009 og omfanget af arealer behandlet i henhold til disse tilladelser

1. Denne indikator baseres på antallet af tilladelser, der er udstedt for plantebeskyttelsesmidler i henhold til artikel 53 i forordning (EF) nr. 1107/2009, og omfanget af de arealer, der er behandlet i henhold til disse tilladelser, som meddelt Kommissionen i henhold til samme forordnings artikel 53, stk. 1.
2. Der gælder følgende generelle regler for beregning af harmoniseret risikoindikator 2a:
 - a) Harmoniseret risikoindikator 2a baseres på antallet af tilladelser, der er udstedt i henhold til artikel 53 i forordning (EF) nr. 1107/2009, og omfanget af de arealer, der er behandlet i henhold til disse tilladelser. Den beregnes på grundlag af kategoriseringen af aktivstoffer i de 4 grupper, der er anført i tabel 3 i dette afsnit.
 - b) Behandlede arealer angives i ha.
 - c) Aktivstofferne i gruppe 1 er dem, der er opført i del D i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
 - d) Aktivstofferne i gruppe 2 er dem, der er opført i del A og B i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
 - e) Aktivstofferne i gruppe 3 er kemiske aktivstoffer, der er godkendt som kandidater til substitution i henhold til artikel 24 i forordning (EF) nr. 1107/2009 og er opført i del E i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, eller som er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2015/408.

- f) Aktivstofferne i gruppe 4 er dem, der ikke er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009 og derfor ikke er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
- g) Vægtningerne i række iii) i tabel 3 i dette afsnit finder anvendelse.
3. Harmoniseret risikoindikator 2a beregnes ved at multiplicere antallet af tilladelser, der er udstedt for plantebeskyttelsesmidler i henhold til artikel 53 i forordning (EF) nr. 1107/2009, for hver gruppe i tabel 3 med den relevante farevægtning i række iii) og med arealer behandlet i henhold til disse tilladelser, efterfulgt af aggregering af resultaterne af disse beregninger.

Tabel 3

Kategorisering af aktivstoffer og farevægtninger med henblik på beregning af harmoniseret risikoindikator 2a

Række	Gruppe			
	1	2	3	4
i)	Lavrisikoaktivstoffer, der er godkendt eller betragtes som godkendt i henhold til artikel 22 i forordning (EF) nr. 1107/2009, og som er opført i del D i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011	Aktivstoffer, der er godkendt eller betragtes som godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som ikke falder ind under andre kategorier, og som er opført i del A og B i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011	Aktivstoffer, der er godkendt som kandidater til substitution i henhold til artikel 24 i forordning (EF) nr. 1107/2009 og er opført i del E i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011, eller som er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2015/408.	Aktivstoffer, der ikke er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, og som derfor ikke er opført i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011.
ii)	Farevægtninger af mængderne af markedsførte aktivstoffer i midler, der er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009			
iii)	1	8	16	64

4. Basislinjen for harmoniseret risikoindikator 2a sættes til 100 og er lig med gennemsnittet af ovennævnte beregning for perioden 2022-2024.
5. Resultatet af harmoniseret risikoindikator 2a udtrykkes i forhold til basislinjen.
6. Kommissionen beregner og offentliggør resultaterne af harmoniseret risikoindikator 2a på EU-plan i overensstemmelse med denne forordnings artikel 35, stk. 2. Dette gøres første gang i 2027 ved hjælp af data fra kalenderårene 2022 til 2025, og derefter for hvert kalenderår, senest 20 måneder efter udgangen af det år, harmoniseret risikoindikator 2a beregnes for.
7. Medlemsstaterne beregner og offentliggør resultaterne af harmoniseret risikoindikator 2a på nationalt plan i overensstemmelse med denne forordnings

artikel 35, stk. 3. Dette gøres første gang i 2027 ved hjælp af data fra kalenderårene 2022 til 2025, og derefter for hvert kalenderår, senest 20 måneder efter udgangen af det år, harmoniseret risikoindikator 2a beregnes for.

BILAG VII**SAMMENLIGNINGSTABEL, JF. ARTIKEL 43, STK. 2**

Direktiv 2009/128/EF	Denne forordning
Artikel 1	Artikel 1
Artikel 2	Artikel 2
Artikel 3	Artikel 3
Artikel 4	Artikel 8-9
Artikel 5	Artikel 17, stk. 1, artikel 23 og artikel 25
Artikel 6	Artikel 24
Artikel 7	Artikel 27
Artikel 8	Artikel 17, stk. 3-5, og artikel 29-33
Artikel 9	Artikel 20-21
Artikel 10	
Artikel 11	Artikel 19
Artikel 12	Artikel 18
Artikel 13	Artikel 22
Artikel 14	Artikel 12-16

Artikel 15	Artikel 35 og 36
Artikel 16	Artikel 11, stk. 7, artikel 15, stk. 13, og artikel 42, stk. 2
Artikel 17	Artikel 38
Artikel 18	
Artikel 19	Artikel 39
Artikel 20	Artikel 31, stk. 11
Artikel 21	Artikel 41
Artikel 22	—
Artikel 23	—
Artikel 24	Artikel 44
Artikel 25	—
Bilag I	Bilag III
Bilag II	Bilag IV
Bilag III	
Bilag IV	Bilag VI